

# Micromega Reference SACD 机说明书

## 一、连接

### 1、当把 Reference SACD 连接到一台两声道的功放时

这时只要用讯号线，将 Reference SACD 的 L、R 端子与功放相应的端子连接即可。

### 2、当把 Reference SACD 连接到一台具备 5.1 声道输入的 AV 功放时

Reference SACD 内置多声道解码器，可播放多声道 SACD 碟片。这时需把 Reference SACD 背后的主声道、中置声道、环绕声道、超低声道的输出端子分别和 AV 功放相应的输入端子连接。如果您的功放不具备杜比数码（Dolby Digital、DTS）等多声道的解码能力时，不要把 Reference SACD 的数字输出端与功放连接，以免损坏功放和音箱。

### 3、当把 Reference SACD 连接到一台具备 Dolby Digital、DTS 解码功能的 AV 功放时

您可以通过光纤或同轴先与 AV 功放连接，但这时将听不到 SACD 的声音。如果想同时听到 SACD，需将 Reference SACD 的 L、R 输出端子或多声道输出端子与功放的某一档 L、R 输入端子或多声道输入端子相连。

### 4、与电视机相连时，可选择分量端子、S 端子、混合端子、RGB 端子中任何一种形式。

## 二、个人设置

当您把 Reference SACD 与电视机连接好后，按下遥控器上的 OSD 键即出现主菜单，然后再选择菜单上部最左侧的图标及按“下行”键，即出现个人设置菜单。通过上、下、左、右键，可以很方便选择要调整的项目。一个项目设置完后会跳至下一个项目。按 OK 键确认所作设置。

### 1、图像设置

- (1) 画面设置：有 16:9 及 4:3 两种选择
- (2) 黑色电平调整：有 ON/OFF 两种选择
- (3) 视频调整：一般的默认是图像对准屏幕中央，您可把图像设置成偏左或偏右。
- (4) 色彩调整：有丰满、自然、柔和及个人等设置

### 2、声音设置

#### (1) 数字及模拟讯号输出设置

首先要明确的是，Reference SACD 的光纤、同轴输出端子并不能传递 SACD 数字讯号，只能传递 CD 的 PCM 讯号以及 DTS、Dolby Digital 讯号。

如果您连接的是一台立体声功放或电视机，将 Digital out（数字输出）设置为 off，将 Analog out（模拟输出）设置为 stereo。

如果您连接的是一台多声道的 AV 功放（不带 DTS、Dolby Digital 解码），将 Digital out 设置为 off，将 Analog out 设置为 Multi-channel（多声道）。

如果您连接的是一台带 DTS、Dolby Digital 解码功能，并且具备多声道输入的 AV 功放时，将 Digital out 设置为 all，将 Analog out 设置为 stereo 或 Multi-channel。

在 PCM output 这一选项，有 48KHZ 和 96KHZ 两种选择。如果您的功放不具备 96KHZ 的解码能力，切忌将 PCM output 设置为 96KHZ，否则将产生巨大的失真，此外，由于防拷贝功能的存在，当你选择 96KHZ 时，数字输出可能会处于哑音状态，而模拟输出仍可使用。为此，您可将 PCM output 选回 48KHZ，重新激活数字输出功能。

## **(2) 音箱设置**

该项功能可以设置音箱是否发声、音箱之间的平衡度以及延时时间。该功能在播放 SACD 时不起作用。

## **(3) 卡拉 OK 人声**

当您播放一张多声道的卡拉 OK DVD 碟片时，将此功能设置为 ON，卡拉 OK 伴奏讯号将会混合当正常的立体声中。

## **3、语言设置**

语言设置包括：菜单语言选择（8 种）、DVD 碟片语言选择（16 种）、字幕语言选择（16 种）。

## **4、SACD 播放模式设置**

SACD 播放模式可设置为两声道或多声道。

## **三、播放**

1、按 DISC 键，唱片舱将会伸出，然后放入碟片。

2、再按 DISC 键，唱片舱缩回，并显示 READING 字样。

3、按 play 播放碟片。如果播放的是 SACD，可通过 AUDIO 键选择两声道或多声道播放方式（在停止状态下选择）。如果您选择了多声道播放方式，则需确定您的功放具有多声道输入功能，并以多声道方式与 Reference SACD 相连，而且 Reference SACD 的 Analog out 是处于 Multi-channel 状态。

4、显示屏会显示您播放碟片的类型以及声道的数目。第一位数字是前置声道数目，第二位数字是环绕声道数目，第三位数字是超低音声道数目。

5、其它键的功能为：

PAUSE——暂停

REVERSE——在同一首曲目中快退

FORWARD——在同一首曲目中快进

NEXT——播放下一首曲目

PREVIOUS——播放上一首曲目

REPEAT——重复播放键。对于 DVD 碟片，按一次，重复播放当前一节；按两次，重复播放当前一章；按三次，重复播放整张碟片；按四次，退出重复播放模式，回复正常模式。对于 VCD 碟片，按一次，重复播放当前章节；按两次，重复播放整张碟片；按三次，取消重复播放模式。